# This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

#### BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

# IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problems Mailbox.



# [12] 发明专利申请公开说明书

[21] 申请号

89104957.6

[51] Int.Cl<sup>5</sup>
A61K 7/00

〔43〕 公开日 1991年1月30日

1221申请日 89.7.18

[71]申请人 解志君

地址 甘肃省兰州市敦煌路 231-141号

[72]发明人 解志君

[74]专利代理机构 中国科学院兰州专利事务所代理人 王学定

THE BRITISH LIBRARY

12 APR 1991
SCIENCE REFERENCE AND
INFORMATION SERVICE

说明书页数:

.

附图页数:

[54]发明名森 浓眉化妆品及其生产方法 [57]摘要

用于眉毛美容,尤其用于黄稀眉的根治和脱眉再生的化妆品。本发明是一种美容浓眉化妆品,它是由仙人拳、早莲草、香附、柳叶柳根、骨碎补、豆斑蚕、朝天椒、咋叶何草、雷琐辛、奎宁、红花、侧柏叶、乙醇构成、其生产方法是:原料-精选-洗净-晾干-粉碎-60目过筛-按配方调配-置人密闭容器(定时搅拌)-7~10天提取上清液-检验包装。本品无毒、无副作用、原料来源广泛、生产工艺简单成本低廉。

# / 一种浓眉化妆品, 其特征是:

侧柏叶	5~5, 4%	旱莲草	0.8~1%
仙人掌	1, 7~1, 8%	香附	0.8-1%
柳叶柳根	0.8~1%	骨碎补	5~5. 4%
豆斑蝨	0, 1~0, 2%	朝天椒	0, 1~0, 2%
咋叶何草.	1. 7~1. 8%	雷琐辛	0, 05~0, 1%
奎宁	0. 05~0. 1%	红花	1, 9~2, 1%
全量为沈庄	フェグリト的フ醇		

余量为浓度75%以上的乙醇。

2 一种浓眉化妆品的生产方法,含有以下步骤:精选原料、干燥、粉碎,其特征是将粉碎的原料分别用60目筛或更细的筛过筛,将过筛后的侧柏叶、旱莲草、仙人掌、香附、柳叶柳根、骨碎补、豆斑蟊、朝天椒、咋叶何草、红花粉末按配方匀拌到浓度为75%以上的乙醇中,置入密闭容器,定时搅拌,7~10天后提取上清液,再按配方将雷琐辛、奎宁粉末匀拌入上清液中。

# 浓眉化妆品及其生产方法

本发明涉及一种浓眉化妆品及其生产方法,尤其用于黄稀眉毛的美容和脱眉再生的眉部化妆品,使其眉毛浓密黑亮。

现代生活需要美,人们对美容化妆就日趋重视,眉清目秀是每个人所向往的。市场上销售的美容化妆品"大宝牌浓眉灵"是由中草药精制而成的,它具有能使脱落的眉毛再生,原来的眉毛长长的功能,其不足之处是新眉长出时闪长和部分人使用后无明显生眉效果。

湖北省武汉市民权医院皮肤科公开了一种浓眉剂,其作用机理是使眉部皮肤充血,刺激眉毛根部,长出新眉,达到美容效果。其成份是:石炭酸、汞洒精、 椒酊、芥子酊、斑蟊酊、雷琐辛、强 氨水等,不足之处是用后有副作用,尤其是多次使用后引起皮肤粗燥、无光泽和搔痒,有时也可导致局部皮肤病变。

众所周知,用骨碎补、侧柏叶等在浓度为75%乙醇中浸泡, 其浸泡液有生眉的作用,不足之处是生眉时内长,多数人使用后无明显效果。

本发明的目的是针对现有技术的不足之处而提供的一种浓眉化

#### 妆品及其生产方法。

本发明的目的可以通过以下措施来达到:

#### / 浓眉化妆品的配方为:

侧柏叶	5~5, 4%	旱莲草	0, 8~1 %
仙人掌	1. 7~1. 8%	香附	0, 8~1 %
柳叶柳根	0. 8~1 %	骨碎补	5~5, 4%
豆斑蟊	0. 1~0. 2 %	朝天椒	0, 1~0, 2%
咋叶何草	1, 7~1, 8%	雪琐辛	0.05~0.1%
奎宁	0.05~0.1%	红花	1.9~2.1%
余量为浓度7	5%以上的乙醇。		

2 浓眉化妆品的生产方法含有以下步骤:精选原料,清洗,干燥,粉碎,其特征是,将粉碎的原料分别用60目筛过筛或更细的筛过筛,按配方将侧柏叶、仙人掌、旱莲草、香附、柳叶柳根、骨碎补、豆斑蟊、朝天椒、咋叶何草、红花匀拌到浓度75%以上的乙醇中,置入密闭容器,定时搅拌,7~10天提取上清液,再将雷琐辛、奎宁粉末拌入上清液中,最后检验包装。

#### 本发明的优点:

- / 连续使用6~9天,黄稀眉变为棕黑,15天左右可见 新眉明显长出,25天左右,眉毛全部变黑变浓。
  - 2 本品无毒、无副作用。
  - 3 本品原料来源广泛,生产方法简单,成本低廉。

#### 实施例一:

浓眉化妆品的配方为:侧柏叶5%,仙人掌1、7%, 旱莲草0、8%,,香附0、8%, 柳叶柳根0、8%,骨碎补5%, 豆斑蟊0、1%, 朝天椒0、1%, 咋叶何草1、7%,雷琐辛0、05%, 奎宁0、05%, 红花1、9%, 浓度75%的乙醇82%

浓眉化妆品的生产方法:精选原料、洗净、干燥、粉碎,用60目筛过筛,按配方将侧柏叶、仙人掌、旱莲草、香附、柳叶柳根、、骨碎补、豆斑蟊、朝天椒、咋叶何草、红花粉末调配后匀拌到浓度75%的乙醇中,然后置入密闭容器,两天搅拌一次,第八天提取上清液。将雷琐辛、奎宁粉末按配方比例拌入上清液中,再加适量香精检验包装。

#### 使用方法:

用市销鲜姜沾本品擦洗生眉部位1~2分钟,每日3~5次。

## 使用效果:

姓 名	性 知 齢	单 位	使用前	使用后
王瑞娟	女 25	兰 州 毛条厂	眉毛稀疏 前半有后半无	5天既有显效 10天眉毛变 黑长多
品品	女 19	河口有色一建二中	眉毛稀疏 无光泽、发黄	5日后眉毛逐 渐变黑,10 日后浓密
张桂红	女 21	兰 州 毛条厂	眉毛稀疏、 发黄	4日后眉毛逐 渐变黑浓密, 10日后完全正常

## 实施例二

浓眉化妆品的配方为:侧柏叶5、4%,仙人掌1、8%, 旱莲草1%,香附1%,柳叶柳根1%,骨碎补5、4%,豆斑 蚕0、2%,朝天椒0、2%,咋叶何草1、8%,雷琐辛0、1%, 奎宁0、1%,红花2.1%、浓度7.5%的乙醇79、9%。

生产方法、使用方法和使用例与实施例一相同。